

Centre : **Etablissement de Bordeaux**

Promotion : **CPI A2 INFO 22-23 Bordeaux**

Nom, Prénom : **PULON, Antoine**

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Sciences de Base					
[S3] Algorithmes et langages				A	5
Théorie du langage (et compilation)		A	1		
Représentation de l'information et structures de données		A	1		
Calculs de complexité		B	1		
Projet Embarqué - Livrable : Conception		B	1		
Implication - Bloc Systèmes embarqués		A	1		
Sciences et Méthodes de l'Ingénieur					
[S3] Génie logiciel				B	4
Architectures informatiques		B	1		
Environnement d'exécution		A	1		
Projet POO - Livrable : Modélisation		B	1		
Génie logiciel		B	1		
Implication - Bloc POO		B	1		
[S3] Méthodes et outils pour l'entreprise					
Initiation aux méthodes de gestion de projets			1		
Livrable - Outils de gestion de projets appliqués		A	1		
Projet Embarqué - Livrable : Documentation technique		B	1		
Projet POO - Livrable - Tests et recette		A	1		
Projet Réseaux - Livrable - Déploiement		C	1		
Sciences et Techniques de la Spécialité					
[S3] Bases en programmation				B	5
Notions de POO		A	1		
Evaluation individuelle - Langage C++		C	1		
Projet Embarqué - Livrable : Maquette		B	1		
Projet POO - Livrable : Application finale		A	1		
Evaluation individuelle - Programmation embarquée		A	1		
[S3] Architecture du réseau local					
Commutation / Ethernet		B	1		
Adressage IP / NAT		B	1		
Projet Réseaux - Livrable : plan d'adressage		A	1		
Projet Réseaux - Livrable : Maquette		A	2		
Validation CCNA1 (Seuil = 70)			0		
[S3] Bases pour l'administration système et réseau					
Généralités réseaux			1		

Evaluation de E.E.

A : Acquis : les objectifs définis sont atteints
 B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
 C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés
 D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés

Evaluation de U.E.

A : les objectifs définis sont atteints
 B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
 C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage
 Après rattrapage :
 C ac : objectifs atteints après rattrapage
 C na : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés
 D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Protocoles de couches hautes (TCP, UDP, DNS)			1		
Environnement système			1		
Evaluation individuelle - Troubleshooting			1		
Implication - Bloc Réseaux et systèmes		A	1		
Sciences Humaines, Economiques, Juridiques et Sociales					
[S3] Comportement de l'ingénieur (Semestre 3)					
Préparation PFI - choix de la spécialité			1		
Animer une réunion - Méthode PBL appliquée (animateur)			1		
Prise de notes - Méthode PBL appliquée (scribe)			1		
Veille de spécialité			1		
Défendre un projet - oral (Projet Réseaux)		A	1		
Projet Voltaire - test initial		B	0		
Projet Voltaire - test final		B	1		
[S3] Anglais (Semestre 3)					
Anglais - Oral			2		
Anglais - CCTL			2		
Anglais - Implication		A	1		
Anglais - TOEIC jalon			0		

Total crédit ECTS obtenus : 14

Responsable de promotion
Tatiana ROCHER

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
A : Acquis : les objectifs définis sont atteints B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés	A : les objectifs définis sont atteints B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage Après rattrapage : Cac : objectifs atteints après rattrapage Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés